

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
20. Januar 2005 (20.01.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/004693. A1

(51) Internationale Patentklassifikation: A47L 1/15, 13/46

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/005691

(22) Internationales Anmeldedatum:
27. Mai 2004 (27.05.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
103 31 223.4 10. Juli 2003 (10.07.2003) DE

(71) Anmelder und

(72) Erfinder: KOHLRUSS, Gregor [DE/DE]; Zur Rampe 5,
46414 Rhede (DE). WIESNER, Hubert [DE/DE]; Grüner
Weg 21, 46354 Südlohn (DE). GRIEBE, Oliver [DE/DE];
Mühlenweg 22, 46414 Rhede (DE).

(74) Anwalt: SCHNEIDERS & BEHRENDT; Rechts- und
Patentanwälte, Huesstrasse 23, 44787 Bochum (DE).

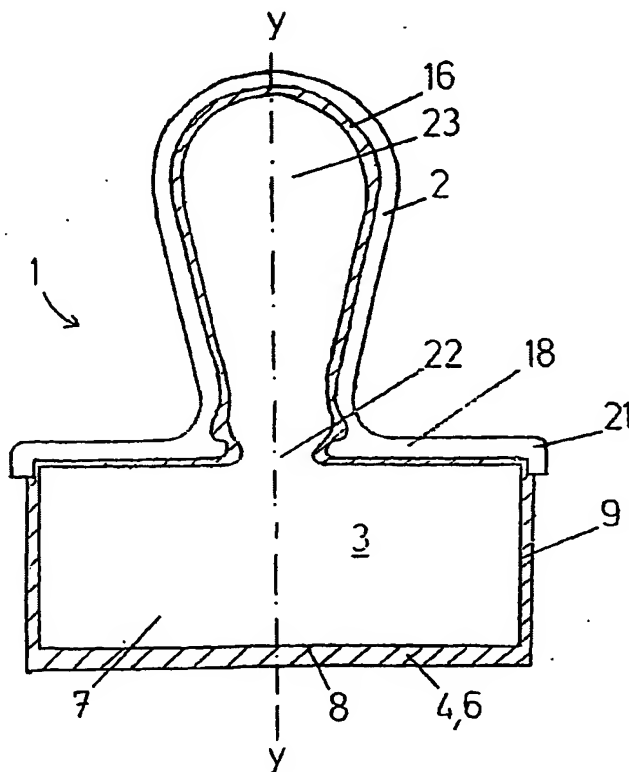
(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AI,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: BRUSH ASSEMBLY

(54) Bezeichnung: BÜRSTENSYSTEM



(57) Abstract: The invention relates to a brush assembly (1) comprising a retaining body (3), which is held by a retaining handle (2) and to which a cleaning element (4) can be fixed in a first functional position. The cleaning element (4) can be transferred from the first functional position into at least one second functional position.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Bürstensystem (1) mit einem von einem Haltegriff (2) gehaltenem Haltekörper (3), an dem ein Reinigungselement (4) in einer ersten Gebrauchsposition festlegbar ist. Das Reinigungselement (4) ist aus der ersten Gebrauchsposition in zumindest eine zweite Gebrauchsposition überführbar.

BEST AVAILABLE COPY

WO 2005/004693 A1